Ind	lex o	f Clá	aims

App	lica	tio	n/Co	ntrol	No.

Applicant(s)/Patent under Reexamination

10/763,087 Examiner MACINNIS ET AL.

Aurangzeb Hassan

2182

√ Rejected
= Allowed

-	(Through numeral) Cancelled
•	Postricted

ļ	N	Non-Elected
	-	Interference

4	١	Appeal
6	)	Objected

								,		
Cla	Claim		Date							
Final		1/3/07	6/18/07	12/26/07						
-	1-	4	4	-	H			-		
	2	Į.	$\Rightarrow$			T		_		
	3	4	=	_						
		_		1						
	5			1						
	6			1						
"	7	Г		1						
	4 5 6 7 8 9			44444						
	9			1						
	10			1						
	11			٧						
	12									
	13	<u></u>	L_							
	11 12 13 14 15 16 17 18 19	L							Ш	Ш
	15	_	L	<u> </u>			Ш		Ш	
	16				_					
	17	<u> </u>	<u> </u>							
<u></u>	18_	<u> </u>								
	19	_	<u> </u>							
	20	<u> </u>	L						_	
	21 22 23 24 25 26 27 28 29 30	<u> </u>		_	_		_			
	22		<u> </u>	_			_			
	23	_	<u> </u>	ļ	_					
	24	_	<u> </u>				ļ		<u> </u>	
<u></u>	25	⊢	⊢		<u> </u>		<u> </u>		-	$\vdash$
	26	┡	⊢	├	<u> </u>		ļ		-	_
	27	<b></b>	-	┞	<u> </u>		-		-	H
-	20	⊢	⊢	├		-		_		-
$\vdash$	29	┢	┢						-	$\vdash$
-	31	-	-	-	H	$\vdash$			⊢	$\vdash$
$\vdash$	31		┢	⊢	⊢	$\vdash$	-	$\vdash$	├─	├
-	32	$\vdash$	-	$\vdash$	┝	$\vdash$	⊢	<u> </u>	⊢	-
	32 33 34 35	$\vdash$	-	$\vdash$	<del>                                     </del>	$\vdash$	┢	<u> </u>	$\vdash$	
$\vdash$	35	一	┢	-	$\vdash$	$\vdash$	-	_	-	$\vdash$
	36	1	H	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	<del>                                     </del>		$\vdash$	1
<b>—</b>	37	1	$\vdash$		$\vdash$	Н	<del>                                     </del>	<del> </del>	_	Н
	37 38	_	1	<del>                                     </del>	$\vdash$	<del>                                     </del>	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	Т
	39	<del>                                     </del>	<u> </u>		1	$\vdash$	<del>                                     </del>	$\vdash$	<del>                                     </del>	
	40	T	T	$\vdash$	$I^-$		T	Г	Γ	
	41	T	T	1					1	
	42	T	T	T	T	-		Г		
	43				Г	Г		Г		П
	44	1	T	1			Г	Г		
	45	Г				Г	Γ	Г		
	46	Τ	T	Т		T		Γ		
	47	T	1	1	П	Γ				Γ
	48	Π	Γ	Т	Ι			Г	Г	
	49					Γ		Ī	Π	
	50			Т						

Cla	im					ate	<del></del>			
					$\neg$					
Final	Original									
			ᅥ			_		-		_
	52			$\neg$			$\Box$			
	51 52 53									
	54	İ								
	54 55						П			
	56									
	57 58									
	58									
	59									
	60 61									
	61									
	62									
	63									
	64									
	65									
<u> </u>	66	Ш						L.,	Щ	
	67						Ш			
	68 69									
	69					_			Ш	
	70								Щ	
<u> </u>	71									
<u> </u>	72	_					<u> </u>			
ļ	73					<u> </u>	_			
	72 73 74 75			$\vdash$		<u> </u>	H			_
<u> </u>	76	_	_	-		$\vdash$		_	-	
<u> </u>	76 77	-	_	-		$\vdash$	-	_	-	
	78			-	-			-	-	_
	79	-		$\vdash$		$\vdash$		$\vdash$	H	-
	79 80	_	_	<u> </u>		$\vdash$		_		_
	81		_	Г		$\vdash$				
	82		$\vdash$	Г				Г		
	83		Г	Г					_	
	84									
	85				Ĺ					
	86									
	87							匚		
	88			$\Box$			<u>_</u>	<u> </u>	<u> </u>	L
L	89	L.	L		_	<u> </u>			L_	
	90	_	L_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			<u> </u>	L
<u></u>	91	L_	<u> </u>	<u> </u>	<b> </b>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
<u></u>	92	L.	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$	<del> </del>	<u> </u>
<u></u>	93	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$	<del> </del>		<u> </u>	-	<del>  -</del>	<del> </del>
<u> </u>	94	<u> </u>	$\vdash$	-	-	-	├	⊢	-	
	95	-	ļ	<del> </del>	├-	⊢	-		├-	-
ļ	96 97	-	-	├-	-	├—	⊢	$\vdash$	-	$\vdash$
<b>—</b>	98	$\vdash$	├	╀	-	⊢	├-	$\vdash$	$\vdash$	├-
-	99	$\vdash$	$\vdash$	-	├─	<del> </del>	<del>                                     </del>	-	<del>                                     </del>	-
1	100	-	$\vdash$	1	-	-	$\vdash$	-	<del> </del>	_
i.	,		•	1		1	1	ı		

Tell   Tell	Claim		Date								
103   104   105   106   107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   149   149   149   149   149	,										
103   104   105   106   107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   149   149   149   149   149		101									
103   104   105   106   107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   149   149   149   149   149		102									
106		103				_					$\Box$
106		104	_				_	$\Box$		Щ.	Щ
107		105	_		<u> </u>		_	'		<u> </u>	Щ
109       110         111       112         113       114         115       116         117       118         119       120         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146         149       149		106	_				<u> </u>	_	_	⊢	Н
109       110         111       112         113       114         115       116         117       118         119       120         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146         149       149		107	$\vdash$	_	<del> </del>	-	-		_	-	
110       111         111       112         113       114         115       116         117       118         119       120         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146         149       149		109	-		-	-	-	-		-	Н
112         113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		110	H		$\vdash$	$\vdash$		_			Н
112         113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		111			<b></b>			_			
115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		112									
115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		113									
115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		114	<u> </u>		<u> </u>	_					
117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149	L	115	<u> </u>		_	<u> </u>	_	_		_	
118       119         120       121         122       123         124       125         126       127         128       129         130       131         132       133         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146         149       149		116	_		_	<u> </u>					Н
120	ļ	117	_	<u> </u>	<u> </u>	├	-	-		$\vdash$	
120	<u> </u>	110	├	┝	$\vdash$	-	┝		-		
121		120	┢	┞	┢╾			$\vdash$	_	<del> </del>	-
123		121	┢═				H		_		
123		122					_	_	_		
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		123									
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		124									
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	L	125		<u> </u>		乚	_		L		
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		126		_	_	<u> </u>	┞	<u> </u>	<u> </u>	_	
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		127		_		<u> </u>	├—	$\vdash$	<u> </u>		
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		128	├	⊢	├	⊢	<del> </del>	-	$\vdash$	$\vdash$	-
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		130	├	┝	├	<del> </del>	$\vdash$	-	┝		-
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		131	-	$\vdash$	┢	$\vdash$	╁	$\vdash$	┢	┢	
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		132	┪	T	H	_	Т			┪	
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		133	Г		ı	<u> </u>		T		<u> </u>	Г
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		134									Ī
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		135									
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		136	L		<u> </u>	L	<u> </u>	L	L	L	_
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		137	<u> </u>	ļ	<u> </u>	<u> </u>	┞	L	L	<u> </u>	<u> </u>
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		138	<del> </del>	<u> </u>	<u> </u>	├-	├	-	-	┞	├-
141	-	140	$\vdash$	-	╀	┼	$\vdash$			┢	├-
142 143 144 145 146 147 148 149		141	├	-	-	١.	╁	╁	$\vdash$	$\vdash$	-
143	-	142	╁	-	$\vdash$	$\vdash$	t	$\vdash$	$\vdash$	十	1
144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149	1		┢	$\vdash$	T	$\vdash$	1	$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$
145 146 147 148 149			T	Г	Τ	T	T	1-	Г		T
146 147 148 149		145								L	
148		146									
149			$oxed{\Box}$		$oxedsymbol{oxedsymbol{oxedsymbol{oxedsymbol{oxedsymbol{eta}}}}$				L	Ļ	
			<u> </u>	L	$\perp$	$\perp$	1_	_	_	$oxed{oxed}$	ــــ
150	ļ		├	$\vdash$	+	$\vdash$	-		$\vdash$	╀-	<b>├</b>
	L	150	<u></u>	<u></u>	ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ		1	L	_	<u></u>	Ц_